

असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग II—जण्ड 3—उप-जण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

Ho 214] No. 214] नई दिल्ली, सोमवार, जून 18, 1984/ज्येष्ठ 28, 1906 NEW DELHI, MONDAY, JUNE 18, 1984/JAYAISTHA 28, 1906

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संबवादी आसी हैं जिससे कि यह अलग संकलम के रूप में रक्का जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be flied as a separate compliation

वित्त मंत्रासय

(राजस्य विभाग)

प्रधिसूचना

नई दिल्ली, 18 जून, 1984

स॰ 147/84-केन्द्रीय उत्पाद मुल्क

सा० का॰ नि० 457(इ).— नेन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क निज्ञम, 1944 के नियम 8 के उपनियम (1) द्वारा प्रदेश्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए और भारत सरकार क वित्त मलालय (राजस्त विभाग) की अधिसूचना स० : 172/83-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क तारीख 30 जूम, 1983 का अधिक्रमण करते हुए, इससे उपायद शृत्क तारीख 36 जूम, वर्णने के धौर केन्द्रीय उत्पाद शृत्क और नमक अधिनियम, 1944(1944 का 1) को पहली अनुसूची नी मदस० 68 के बन्तर्गत श्राने वाले, माल को उन्त मिश्रियम की धारा 3 के अधीन उम पर उद्यहणीय समस्त दिवाद शृत्क से छुट देती हैं।

अनुसूची

- 1. मेटा ऐमीनी फिनोल
- 2. पैरा नाइट्रो मलोरो बेजीन (पीएन सीबी)
- 3. पिकोशिन्स
- 4. पैरा नाइट्रो बैजोइक प्रम्ख
- 5. मधिल इमिडेजोस

- 6. गेसी टैनिलाइड
- 7. एथिलीव भाक्साइड
- ९ पैरा एसीटिलेमिन भैंजीन सस्फोिशल क्लोराइड
- 9. 6-एमिन पैनसीनेनिक एसिड (6-ए पी ए)
- 10. नोबल डाई एमीन
- । 1. एल-सारक
- 12. 2-भेषिल-5 नाइट्रो इमिडाओंस
- 13. 16-डिहाइड्रोप्रमेलोन एसीटेंट भौर प्रस्थ ब्युत्पाद
- 14. एयावसीमेथिलीत डाइएयिल मलोनेट
- 15. डाइसासन्डायमाइड
- 16. 8-हाइड्रोक्सी विवनीलिन
- 17. फोनिल ऐसिटिक अमल फनिल एसोटमाइड
- 18 फीनिक्सी एसिटिक भ्रम्ल भीर व्युत्पाद
- 19. मेथिल डाइक्लोरो ऐसिटट
- 20. एमीनो आइएजीन
- 21 डाइड्रेजीन हाइड्रेट
- 22. 2, 6-जाइसिडीन
- 23. बीद प्रायोगीन
- 24. ग्वानिहीत
- 25. टायक (कच्चा एरिश्रामाइसिन एरिश्रोभाइसिन थाइसायोनेट)
- 26. फरफयुरीलेमीन
- 27. एसीटोना**इटाइ**ल
- 28 एक्सिनाइट्रोइस
- 29 फरफरेल्डीहाइड

- 30. ग्राग्न्याशेय
- 31. डी एस-2 एमीनो-1 ब्यूटानील
- 32. क्वीनीशिन
- 33. ग्वानिहीन नाइट्रट
- 34. डी-एल्पा फनिल ग्लाइमिन क्लोराइड एच सी एल
- 35 डो(--) एल्फा फनिल ग्लाइमिन एथिल या मथिल पोटणियम लवण
- 36 डाने लवण जो एमावसीलिन (डी) (--)पी-हाइड्रोक्सी फनाइल ग्लाइसिन एथिल पोटणियम लवण के विनिर्माण के लिए अपेक्षित है।
- 37 3, 4-- आइलिडीन
- 38. ग्रायोडीन
- 39. डी-ऐस्फाफेमिल ग्लाइसीन श्रारक
- 40. सिद्धिक अम्स्।
- 41. 3, 4, 5--दामेथोनसी बैजालडाह्डे
- 42. एन-बूटाइल हायथल मेलानोट
- 43. एन-बृटाइन हायमेथिल मेलानोट
- 44. एन-बूटाइल मेलोनिक भम्ल
- 45. 4, 7-डी सी क्यू डायक्लोरोक्ब।इनोलिन
- 46. साडियम सल्फायाइजोल का लवण
- 47. सोडियम सल्फाडाइजीन का लवण
- 48 सोडियम सल्फाग्वानीडिन का सवण
- 49. सोडियम सन्फाफनाजोल का लवण

[घ्रधिसूचनाम० 1 47/84-भी ईफा०सं० 13/10/83 मी०एवम०-1] बी०घ्रार- निरुपाठी, श्रवर सर्विष

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, theh 18th June, 1984 No. 147/84-CENTRAL EXCISES

G. S. R. 457(E):—In exercise of the powers conferred by sub-rule (1) of rule 8 of the Central Excise Rules, 1944, and in supersession of the Notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 172|83-Central Excises, dated the 30th June, 1983, the Central Government hereby exempts goods of the description specified in the Schedule hereto annexed and falling under Item No. 68 of the First Schedule to the Central Excises and Salt Act, 1944 (1 of 1944), from the whole of the duty of excise leviable thereon under section 3 of the said Act.

SCHEDULE

- 1. meta Aminophenol
- 2. para Nitrochlorobenzene (PNCB)
- 3. Piocolines
- 4. para Nitrobenzoic acid
- 5. Methyl imidazole
- Acetanilide

- 7. Ethylene Oxide
- para Acetylamino benzene sulphonyl chloride
- 9. 6-Amino penicillanic Acid (6-APA)
- 10. Novaldiamine
- 11. L-Base
- 12. 2-Methyl-5-nitro imidazole
- 13. 16Dehydro pregnenolone acetate and other derivatives
- 14. Ethoxy methylene diethyl malonate
- 15. Dicyandiaraide
- 16. B-Hydroxyquinoline
- 17. Phenylacetic Acid|Phenyl acetamide
- 18. Phenylacetic Acid|Phenyl acetamide
- 19. Methyl Dichloracetate
- 20. Aminodizine
- 21. Hydrazine Hydrate
- 22. 2, 6-Xylidine
- 23. Beta-Ionone
- 24. Guanidine Hydrochloride
- 25. TIOC (Crude Erythromicin Erithoromcin Thiocyanate)
- 26. Furfuryl Amine
- 27. Acetonitrile
- 28. Acrylonitrile
- 29. Furruraldehyde
- 30. Pancreas
- 31. D-L-2 Amino-1 Butanol
- 32. Quinoline
- 33. Guanidine Nitrate
- 34. D-Alpha Phenyl glycyl Chloride Cey
- 35. D(-) Aplha Phenyl glycine ethyl or methyl Potassium salt.
- 36. Dahne Sait required for manufacture of Amoxycillin (D(-) P-Hydroxy phenyl glycine ethyl Potassium Salt
- 37. 3, 4-Xylidine
- 38. Iodine
- 39. D-Alpha Phenyl glycine Base
- 40. Citric Acid
- 41. 3, 4, 5—Trimethoxy benzaldehyde
- 42. n-Butyl dimethyl malonate
- 43. n. Butyl Hymethil Malonate
- 44. n-Butyl malonic, Acid
- 45. 4, 7—DCQ (Dichloroquinoline)
- 46. Sodium Salt of Sulphathiazole
- 47. Sodium salt of Sulphadiazine
- 48. Sodium Salt of Sulphaguanidine
- 49. Sodium salt of Sulphaphenazole.

[Notification No. 147|84-CE F. No. 13|10|83-CX.]

B. R. TRIPATHI, Under Secy.